

S A - P B 1 設置管理基準書

器具器械 9 汎用 X 線診断装置用非電動式患者台 (40654000)

一般医療機器 (特定保守管理機器・設置管理医療機器)

三共医療機株式会社
大阪府東大阪市加納 6 - 7 - 4 3
許可番号 2 7 B 3 X 0 0 0 6 9

目次

- 1 . 添付文書
- 2 . 据付、サービスマニュアル
 - 2 - 1 . 構成
 - 2 - 2 . 仕様
 - 2 - 3 . 使用条件
 - 2 - 4 . 据付フロー図
 - 2 - 5 . 据付手順
 - 2 - 6 . 調整、試験
 - 2 - 7 . 据付チェックシート
 - 2 - 8 . 保守点検 （取扱説明書参照）
 - 2 - 9 . 日常点検表（取扱説明書参照）
- 3 . 外形図（取扱説明書参照）

2 - 1 . 構成

品名

1 . 防護板	1 式
2 . 基 台	1 式
3 . 受像部	1 式
4 . パイプ支柱	1 式
5 . 吊り下げ金具	1 式
6 . 保持用鞍	1 式
7 . 吊り下げ衣	1 式
8 . 固定バンド (頭部、腹部)	1 式
9 . 覗き窓用含鉛ガラス	1 式
10 . 側面撮影用補助板	1 式

2 - 2 . 仕様

1 . 防護板	巾 700 × 奥行 300 × 高さ 1800 (mm)
2 . 基 台	巾 700 × 奥行 650 × 厚み 40 (mm)
3 . 受像部	巾 400 × 奥行 65 × 高さ 450 (mm)
4 . パイプ支柱	42.3 × 高さ 1800 (mm)
5 . 吊り下げ金具	前後、上下移動
6 . 保持用鞍	上下移動
7 . 吊り下げ衣	半ズボンタイプ、吊り下げベルト付
8 . 固定バンド (頭部、腹部)	マジックテープ固定式
9 . 覗き窓用含鉛ガラス	PB 2 mm 当量 巾 350 × 高さ 500 (mm)
10 . 側面撮影用補助板	巾 × 奥行き × 基台より ~ の 3 段階

2 - 3 . 使用条件

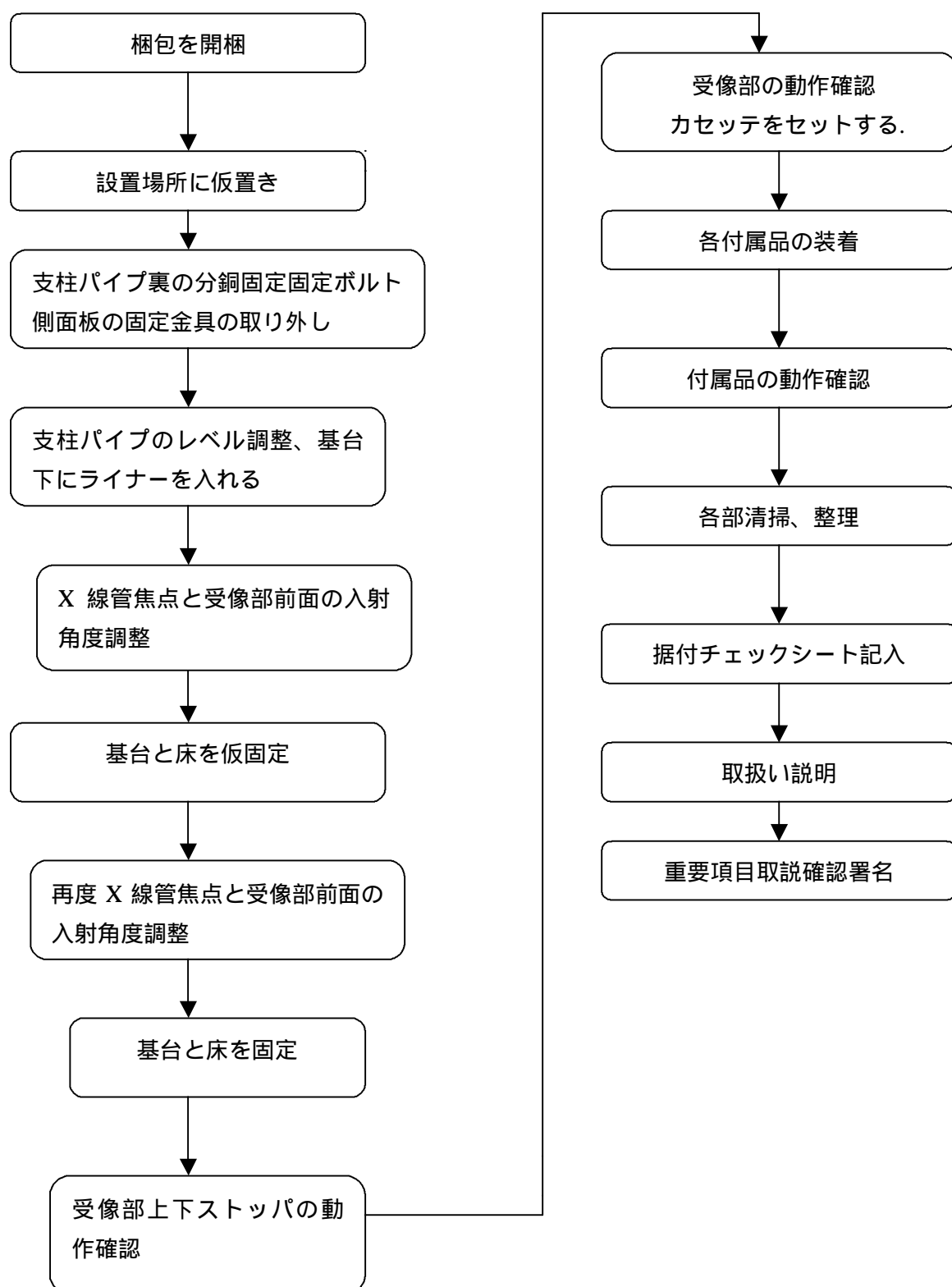
2 - 3 - 1 使用環境条件

(1) 温度	1 0 ~ 4 0 ° C
(2) 湿度	3 0 ~ 8 5 % (結露しないこと)
(3) 気圧	7 0 0 ~ 1 0 6 0 h p a
(4) その他	爆発性及び腐食性ガス環境での使用は避けて下さい。

2 - 3 - 2 保管環境

(1) 温度	- 1 0 ~ 6 0 ° C
(2) 湿度	3 0 ~ 9 0 % (結露しないこと)
(3) 気圧	7 0 0 ~ 1 0 6 0 h p a

2 - 4 . 据付フロー図



据付手順

- 1．本体を仮置きして設置位置を確認する。
- 2．支柱パイプ裏面の分銅固定ボルト、側面板輸送用金具を外す。
- 3．支柱パイプの垂直度を水準器で1 / 2 0 0であることを確認
- 4．1 / 2 0 0以上の場合は台の下面にライナーを入れて調整する。
- 5．X線管焦点と受像部前面の入射角度調整。
- 6．基台をアンカーボルト又は、木ネジで仮固定する。
- 10．再度、入射角度・支柱の前後、左右の垂直度を確認する。
- 11．基台を固定する。
- 12．受像部上下ストッパの動作確認
- 13．受像部にカセットをセットし動作確認
- 14．各付属品の装着
- 15．各付属品の動作確認
- 16．各部、清掃、整理
- 17．据付品質チェックシート記入
- 18．取扱い説明
- 19．重要項目取説の確認署名を頂く。



支柱パイプ裏面分銅固定
ボルト左右2箇所



側面板固定ボルト



側面板固定金具
上、中2箇所

調整・試験

1. 本体支柱垂直度調整

水準器で支柱パイプの前後左右の垂直度を $1/200$ 以下になる様に基台下にライナーを入れて調整する。

一目盛が $1/100$ なので、気泡の左右差が $1/2$ 目盛以下に調整する。



2. 各付属品の装着

吊り下げ金具の取り付け



吊り下げ衣の取り付け位置

差しこみ口



吊下げ金具



保持用鞍の取り付け



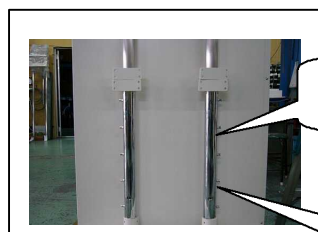
差しこみ位置



固定バンドの取り付け位置

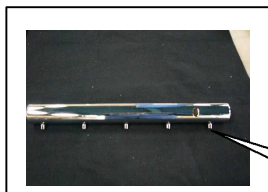


側面撮影用補助板の取り付け方法



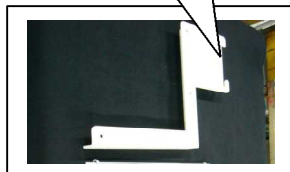
支柱パイプ

ピン



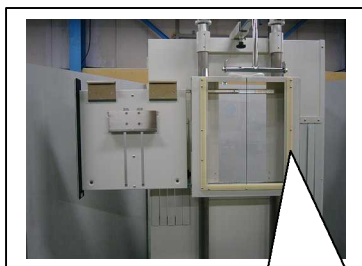
ピン

ピンに引っ掛ける部分



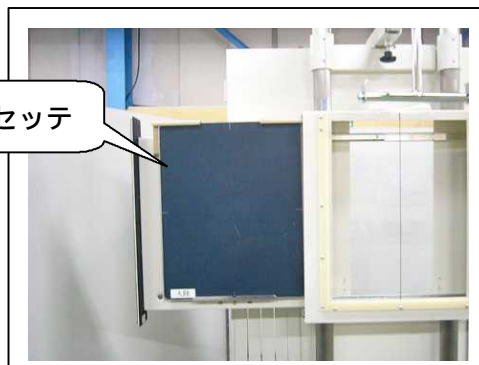
補助板

グリッドの装着



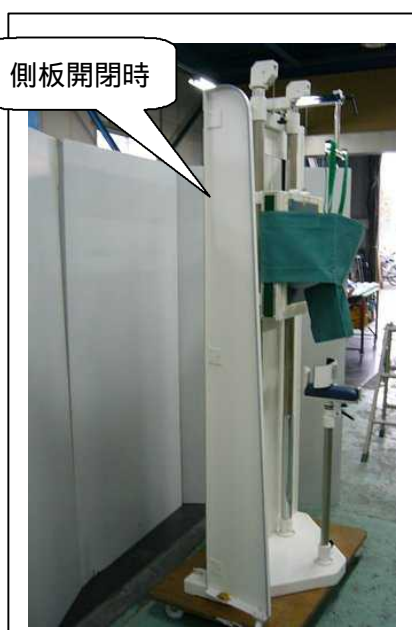
樹脂枠の内側にグリッドを上から挿入する。

カセットの装着



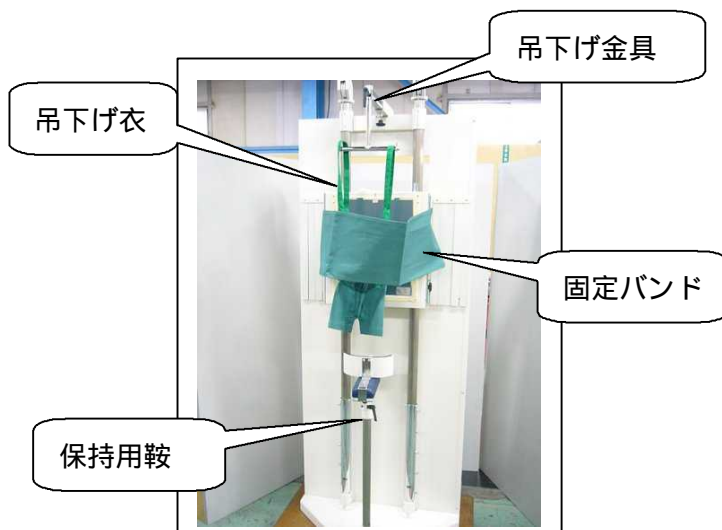
カセット

側面板の開閉



側板開閉時

付属品装着の外観



吊下げ金具

吊下げ衣

固定バンド

保持用鞍

SA-P B 1 据付品質チェックシート

設置先名		据付年月日	2 0 / /
設置先住所		設置担当者	

	製品名	製造NO
X線装置		
撮影台	S A - P B 1	
X線管		
多重絞り		
X線管保持装置		

	内容	据付者の確認
1	本体基台のアンカー止め	
2	本体支柱の垂直度 1 / 1 0 0 以下	
3	入射角度調整	
4	受像部にカセットの装着	
5	付属品の装着	

お客様確認欄

	取扱い説明書の確認	ページ
1	取扱い説明書 安全の項目	
2	取扱い説明書 保守点検項目	

説明を受けた年月日	説明を受けられた方の所属	お名前（署名）
2 0 / /		
2 0 / /		
2 0 / /		